



भारत का राजपत्र The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii)

PART II—Section 3—Sub-section (ii)

प्राधिकार से प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2308]

नई दिल्ली, मंगलवार, जुलाई 16, 2019/आषाढ़ 25, 1941

No. 2308]

NEW DELHI, TUESDAY, JULY 16, 2019/ASHADHA 25, 1941

रेल मंत्रालय

(रेलवे बोर्ड)

अधिसूचना

नई दिल्ली, 11 जुलाई, 2019

का.आ. 2537(अ).—केन्द्रीय सरकार, रेल अधिनियम, 1989 (1989 का 24) (जिसे इसमें इसके पश्चात् उक्त अधिनियम कहा जाता है) के रेलवे (संशोधन) अधिनियम, 2008 की धारा 20क के खंड (1) द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए, यह समाधान हो जाने के पश्चात् कि लोक प्रयोजन के लिए, वह भूमि, जिसका संक्षिप्त विवरण इससे उपाबद्ध अनुसूची में दिया गया है, उत्तर प्रदेश राज्य के सुल्तानपुर जिले में विशेष रेल परियोजना, अमेठी से सुल्तानपुर (34.66 कि.मी.) नई बड़ी रेलवे लाइन के निष्पादन, अनुरक्षण, प्रबंध और प्रचालन के लिए अपेक्षित है, ऐसी भूमि का अर्जन करने में अपने आशय की घोषणा करती है;

उक्त भूमि में हितबद्ध कोई व्यक्ति, राजपत्र में इस अधिसूचना के प्रकाशन की तारीख से तीस दिन के अन्दर, उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन उपर्युक्त प्रयोजन के लिए ऐसी भूमि के अर्जन और उपयोग के संबंध में आक्षेप कर सकेगा;

प्रत्येक ऐसा आक्षेप सक्षम प्राधिकारी अर्थात् विशेष भूमि अध्याप्ति अधिकारी, सुल्तानपुर, उत्तर प्रदेश को लिखित में किया जाएगा और उसमें उसके आधार उपवर्णित करेगा और सक्षम प्राधिकारी आक्षेपकर्ता को व्यक्तिगत रूप से या विधि व्यवसायी के माध्यम से सुनवाई का अवसर प्रदान करेगा और सभी ऐसे आक्षेपों की सुनवाई करने तथा ऐसी और जाँच करने के पश्चात्, यदि कोई हो, जिसे सक्षम प्राधिकारी आवश्यक समझे, आदेश द्वारा, या तो आक्षेपों को अनुज्ञात कर सकेगा या अननुज्ञात कर सकेगा;

उक्त अधिनियम की धारा 20घ की उप-धारा (1) के अधीन सक्षम प्राधिकारी द्वारा किया गया कोई ओदश अन्तिम होगा;

इस अधिसूचना के अधीन आने वाली भूमि का रेखांकन और भूमि के अन्य ब्यौरे उपलब्ध है और हितबद्ध व्यक्ति द्वारा सक्षम प्राधिकारी के उपर्युक्त कार्यालय में उनका निरीक्षण किया जा सकेगा।

अनुसूची

उत्तर प्रदेश राज्य में प्रस्तावित विशेष रेल परियोजना, अमेठी से सुलतानपुर (34–66 कि.मी.) नई बड़ी रेलवे लाइन के लिए सुलतानपुर जिले के अन्दर संरचना सहित या उसके बिना आने वाली भूमि का संक्षिप्त विवरण

क्र०सं०	जिला का नाम	तहसील का नाम	ग्राम का नाम	सर्वेक्षण/गाटा सं०	क्षेत्रफल (है० मै)
1	2	3	4	5	6
1	सुलतानपुर	सदर	(1) लाखीपुर	878	0.0002
				879	0.0090
				880	0.0704
				883	0.0287
				884	0.0142
				885	0.1092
				886	0.1061
				887	0.0278
				888	0.0105
				889	0.0137
				890	0.0092
				891	0.0235
				892	0.0184
				893	0.0210
				894	0.5065
				897	0.0099
				898	0.0361
				899	0.0274
				912	0.4883
				913	0.1471
				914	0.0122
				915	0.1438
				916	0.0002
				924	0.0001
				925	0.0873
				926	0.7127
				927	0.0227
				928	0.0252
				929	0.4589
				930	0.1823
				931	0.0484
				933	0.0187
				939	0.2260
				940	0.2776

				969	0.1372
				992	0.0293
				998	0.0009
				999	0.0521
				1000	0.0521
				1001	0.0144
				1002	0.2035
				1003	0.0109
				1004	0.0100
				1005	0.0211
				1006	0.0208
				1007	0.0741
				1008	0.0996
				1009	0.0136
				1010	0.0746
				1011	0.0401
				1012	0.0018
				1026	0.0000
				1035	0.0094
				1036	0.0100
				1111	0.0309
				1112	0.1381
				1113	0.0504
				1116	0.0041
				1122	0.0069
				1123	0.1744
				1124	0.0661
				1125	0.0069
				1126	0.0053
				1130	0.0017
				1131	0.0344
				1132	0.0216
				1133	0.0210
				1134	0.0599
				1135	0.0066
				1136	0.0026
				1145	0.0786
				1146	0.0395
				1147	0.0058
				1149	0.0093
				1151	0.0065
				1152	0.0901
				1154	0.0193
				1155	0.3040
				1157	0.0610

				1280	0.0591
				1281	0.0139
				1282	0.0173
				1283	0.0844
				1284	0.0652
				1285	0.0414
				1286	0.0090
				1287	0.1138
				1288	0.0116
				1289	0.0182
				1290	0.0044
				1330	0.0011
				1331	0.1264
				1332	0.0019
				1333	0.0308
				1334	0.1089
				1335	0.0777
				1486	0.0732
				1490	0.1549
				1561	0.0018
				1562	0.0181
				1563	0.0432
				1564	0.0053
				1567	0.2564
				1575	0.2029
				1576	0.0755
				1607	0.0144
				1609	0.0331
				1610	0.1201
				1656	0.0220
				1657	0.0112
				1658	0.0045
				1659	0.0245
				1663	0.0398
				1664	0.0046
				1676	0.0315
				1782	0.2402
				1285	0.0161
				1289	0.0111
				योग	8.2033
			(2) बैजापुर	109	0.0098
				111	0.0194

			योग	0.0292
		(3) दिखौली	238	0.0025
			240	0.1029
			241	0.0906
			242	0.0884
			244	0.0689
			245	0.0501
			246	0.2538
			250	0.0036
			251	0.0673
			252	0.0934
			253	0.0831
			254	0.0402
			255	0.4116
			257	0.0090
			258	0.0183
			265	0.0315
			269	0.0387
			310	0.0014
			315	0.0093
			722	0.1260
			723	0.0020
			735	0.0297
			741	0.0013
			742	0.0058
			750	0.0337
			753	0.0592
			754	0.1947
			755	0.0097
			756	0.0117
			757	0.0194
			758	0.1964
			759	0.2171
			766	0.0017
			767	0.0147
			768	0.0279
			769	0.0703
			770	0.0510

				771	0.1189
				772	0.0348
				773	0.1036
				774	0.0840
				775	0.0628
				776	0.0952
				777	0.0813
				778	0.0426
				779	0.0754
				780	0.1324
				785	0.0413
				786	0.0451
				787	0.0119
				788	0.0462
				789	0.4234
				790	0.0190
				791	0.0121
				792	0.0012
				794	0.0316
				795	0.0018
				796	0.0721
				797	0.1289
				798	0.1480
				799	0.0441
				800	0.0316
				801	0.0692
				802	0.0113
				803	0.0139
				804	0.0149
				805	0.0027
				835	0.0283
				836	0.2071
				837	0.1251
				838	0.0650
				839	0.1531
				840	0.0241
				841	0.0209
				842	0.0001

				844	0.1128
				246/938	0.0076
				246/940	0.0113
				251/939	0.0020
				750/930	0.0078
				838/912	0.0033
				योग	5.3067
			(4) आरडीह	38	0.0148
				45	0.0213
				59	0.0910
				60	0.1532
				61	0.0591
				62	0.0005
				63	0.0203
				64	0.1789
				65	0.0705
				71	0.0344
				119	0.4753
				120	0.1425
				122	0.0520
				123	0.2121
				124	0.0142
				199	0.0954
				203	0.0002
				204	0.2859
				205	0.2089
				206	0.0152
				209	0.0261
				210	0.2454
				212	0.1891
				213	0.0840
				232	0.0971
				233	0.2989
				234	0.0086
				240	0.0059
				241	0.0066
				242	0.0358
				243	0.1149

				244	0.1748
				247	0.0005
				260	0.0230
				264	0.0058
				271	0.5590
				272	0.0195
				274	0.2375
				276	0.0395
				277	0.0011
				279	0.0214
				300	0.2321
				208/770	0.0107
				241/771	0.0080
				योग	4.5910
			(5) लौहर दक्षिण	195	0.1307
				208	0.0234
				209	0.0713
				224	0.0201
				225	0.0132
				226	0.4221
				227	0.0872
				228	0.0545
				229	0.0312
				230	0.0114
				231	0.0089
				232	0.0225
				233	0.0217
				234	0.1639
				694	0.1399
				697	0.0022
				698	0.0367
				699	0.0798
				700	0.0642
				701	0.0283
				702	0.0029
				703	0.0101
				708	0.0618
				709	0.0211
				710	0.0003
				744	0.0087
				746	0.0734
				747	0.1323

				757	0.0883
				758	0.1406
				759	0.3345
				760	0.0045
				766	0.0145
				767	0.2576
				768	0.0073
				769	0.0161
				771	0.2408
				772	0.0132
				776	0.0136
				781	0.0167
				794	0.0366
				795	0.0198
				796	0.2246
				797	0.3477
				798	0.0186
				811	0.0329
				870	0.1072
				871	0.0286
				875	0.0269
				877	0.2156
				879	0.0123
				880	0.0544
				881	0.0121
				883	0.2945
				896	0.0345
				901	0.0320
				902	0.0947
				903	0.0458
				904	0.0088
				905	0.2683
				930	0.0097
				931	0.0059
				933	0.0576
				934	0.1240
				937	0.0122
				938	0.0221
				939	0.1625
				940	0.2364
				941	0.0095
				949	0.0415
				958	0.5767
				961	0.0492
				962	0.0821

				963	0.0216
				970	0.1135
				971	0.1175
				976	0.1085
				977	0.0557
				978	0.0640
				998	0.8071
				999	0.1942
				1000	0.0162
				1034	0.4716
				1038	0.4751
				1046	0.1491
				1047	0.2584
				1050	0.0118
				1051	0.0158
				1053	0.3645
				1060	0.6053
				1333	0.0151
				1334	0.0980
				1335	0.0019
				योग	10.1617
			(6) लौहर पश्चिम	639	0.0152
				678	0.0347
				679	0.4845
				680	0.0258
				681	0.0531
				683	0.0240
				684	0.0778
				685	0.3432
				686	0.1062
				687	0.0061
				688	0.0038
				689	0.0737
				690	0.0808
				691	0.0099
				692	0.0070
				694	0.0006
				713	0.0100
				839	0.1585
				840	0.0416
				841	0.1312
				848	0.0591
				849	0.1528
				858	0.0079

				859	0.1144
				860	0.0580
				861	0.0638
				863	0.0001
				864	0.1192
				865	0.1229
				866	0.0050
				873	0.1303
				878	0.0184
				884	0.0306
				886	0.1422
				887	0.4111
				911	0.0000
				1035	0.2886
				1036	0.1244
				1037	0.0946
				1038	0.1338
				1042	0.0194
				1044	0.1167
				1045	0.2659
				1046	0.0618
				1047	0.0014
				1048	0.0100
				1072	0.3240
				1073	0.1856
				1074	0.1558
				1075	0.0734
				1227	0.0028
				1228	0.0019
				1229	0.0412
				1230	0.2557
				1232	0.0434
				1233	0.0613
				1234	0.1665
				1238	0.2366
				1239	0.0409
				1240	0.0109
				1272	0.2032
				योग	6.0433
			(7) पलिया	592	0.2048
				593	0.0719
				594	0.0145
				646	0.0122
				647	0.0152

				663	0.1694
				664	0.0432
				665	0.0361
				666	0.2116
				667	0.0525
				668	0.0012
				676	0.0678
				677	0.0311
				681	0.0027
				682	0.3048
				701	0.1775
				702	0.1141
				703	0.1284
				704	0.1544
				707	0.0178
				738	0.0955
				739	0.1275
				741	0.0504
				742	0.0867
				743	0.0376
				744	0.0687
				746	0.0959
				751	0.0884
				752	0.0459
				753	0.0131
				755	0.0605
				756	0.0144
				773	0.0313
				815	0.0153
				816	0.1236
				817	0.2997
				818	0.0234
				819	0.1363
				827	0.0140
				829	0.0148
				830	0.1913
				831	0.0129
				832	0.0088
				838	0.3840
				851	0.1908
				852	0.0133
				856	0.3715
				858	0.0148
				859	0.0542
				860	0.1563

				861	0.1068
				862	0.0907
				863	0.1820
				944	0.0766
				945	0.0022
				949	0.0055
				955	0.0144
				956	0.2000
				960	0.3880
				961	0.3255
				11	0.0165
				705	0.0363
				योग	6.1166
			(8) विकना	148	0.1055
				154	0.0138
				155	0.0287
				156	0.0315
				158	0.2318
				168	0.0119
				169	0.0401
				170	0.0559
				171	0.0881
				172	0.1624
				173	0.0161
				175	0.0001
				176	0.0501
				178	0.1908
				211	0.0192
				212	0.3546
				213	0.0052
				215	0.0027
				216	0.2387
				217	0.0155
				218	0.0342
				219	0.0050
				220	0.0003
				252	0.0595
				332	0.0200
				404	0.0478
				406	0.0611
				407	0.0294
				408	0.0640

				411	0.0165
				412	0.0097
				413	0.0110
				414	0.2187
				415	0.0164
				416	0.0070
				446	0.0858
				447	0.0584
				448	0.2568
				449	0.0646
				450	0.0047
				453	0.4010
				457	0.0168
				458	0.0270
				459	0.0548
				460	0.0776
				463	0.0020
				464	0.0905
				465	0.0131
				466	0.0772
				469	0.2194
				470	0.0668
				481	0.0080
				486	0.0223
				487	0.0145
				489	0.0187
				497	0.0009
				498	0.0035
				499	0.2018
				500	0.1198
				501	0.0028
				503	0.2624
				555	0.2781
				556	0.0076
				558	0.2737
				559	0.0158
				561	0.0060
				562	0.0317
				563	0.1386
				564	0.0095
				565	0.0174
				568	0.0046
				597	0.0158
				615	0.0402

				616	0.0053
				617	0.0425
				618	0.1081
				619	0.0347
				622	0.0040
				623	0.0794
				624	0.1325
				625	0.1304
				626	0.1792
				627	0.5213
				636	0.1273
				647	0.0321
				648	0.2366
				650	0.0007
				651	0.0926
				652	0.1256
				653	0.0242
				1136	0.0234
				1137	0.3376
				1138	0.0344
				योग	7.5454
			(9) समनाभार	1065	0.0269
				1066	0.0230
				1069	0.4905
				1070	0.0169
				1071	0.1432
				1076	0.0163
				1081	0.0057
				1082	0.2685
				1083	0.0002
				1202	0.3508
				1203	0.1144
				1205	0.0451
				1249	0.1206
				1250	0.0374
				1251	0.0616
				1252	0.0284
				1253	0.0586
				1258	0.3205
				1259	0.0334
				1261	0.4281
				1262	0.0008
				1266	0.0010
				1267	0.3479

				1269	0.0065
				1299	0.0020
				1300	0.0071
				1301	0.4826
				1303	0.0258
				1304	0.0191
				1305	0.2623
				योग	3.7452
				कुल योग	51.7424

[फा. सं. 862-A/Cs/DYCE/C-1/LKO-I]

एस.के. सपरा, मुख्य परियोजना प्रबंधक, उत्तर रेलवे, लखनऊ

MINISTRY OF RAILWAYS

(RAILWAY BOARD)

NOTIFICATION

New Delhi, the 11th July, 2019

S.O. 2537(E).—In exercise of the powers conferred by clause (1) of section 20A of the of The Railways (Amendment) Act-2008 of Railways Act, 1989 (24 of 1989), (hereinafter referred to as the said Act), the Central Government, after being satisfied that for the public purpose, the land, the brief description of which is given in the schedule below, is required for execution, maintenance, management and operation of Special Railway Project of Sultanpur -Amethi (34.66 K.M) NEW Broad Gauge Rail line, in the district of Sultanpur in the State of Uttar Pradesh, hereby declares its intention to acquire such land;

Any person interested in the said land may, within thirty days from the date of publication of this notification in the Official Gazette, object to the acquisition and use of such land for the aforesaid purpose under sub-section (1) of section 20D of the said Act.

Every such objection shall be made to the competent authority, namely, Special Land Acquisition officer, Sultanpur, Uttar Pradesh, in writing and shall set out the grounds thereof and the competent authority shall give the objector an opportunity of being heard, either in person or by legal practitioner, and may, after hearing all such objections and after making such further enquiry, if any, as the competent authority thinks necessary, by order, either allow or disallow the objections.

Any order made by the competent authority under sub-section (1) of section 20D of the said Act shall be final.

The land plans and other details of the land covered under this notification are available and can be inspected by the interested person at the aforesaid office of the competent authority.

SCHEDULE

Brief description of the land to be acquired, with or without structure, for the Special Railway Project, namely, Sultanpur - Amethi (34.66 K.M) New Broad Gauge Rail line falling within the district Sultanpur in the State of Uttar Pradesh.

S.No.	District	Tahsil	Village Name	Survey/ Gata no.	Affected area (in hact)
1	2	3	4	5	6
1	Sultanpur	Sadar	(1) Lakhipur	878	0.0002
				879	0.0090
				880	0.0704
				883	0.0287
				884	0.0142
				885	0.1092

				886	0.1061
				887	0.0278
				888	0.0105
				889	0.0137
				890	0.0092
				891	0.0235
				892	0.0184
				893	0.0210
				894	0.5065
				897	0.0099
				898	0.0361
				899	0.0274
				912	0.4883
				913	0.1471
				914	0.0122
				915	0.1438
				916	0.0002
				924	0.0001
				925	0.0873
				926	0.7127
				927	0.0227
				928	0.0252
				929	0.4589
				930	0.1823
				931	0.0484
				933	0.0187
				939	0.2260
				940	0.2776
				969	0.1372
				992	0.0293
				998	0.0009
				999	0.0521
				1000	0.0521
				1001	0.0144
				1002	0.2035
				1003	0.0109
				1004	0.0100
				1005	0.0211
				1006	0.0208
				1007	0.0741
				1008	0.0996
				1009	0.0136
				1010	0.0746
				1011	0.0401
				1012	0.0018

				1026	0.0000
				1035	0.0094
				1036	0.0100
				1111	0.0309
				1112	0.1381
				1113	0.0504
				1116	0.0041
				1122	0.0069
				1123	0.1744
				1124	0.0661
				1125	0.0069
				1126	0.0053
				1130	0.0017
				1131	0.0344
				1132	0.0216
				1133	0.0210
				1134	0.0599
				1135	0.0066
				1136	0.0026
				1145	0.0786
				1146	0.0395
				1147	0.0058
				1149	0.0093
				1151	0.0065
				1152	0.0901
				1154	0.0193
				1155	0.3040
				1157	0.0610
				1280	0.0591
				1281	0.0139
				1282	0.0173
				1283	0.0844
				1284	0.0652
				1285	0.0414
				1286	0.0090
				1287	0.1138
				1288	0.0116
				1289	0.0182
				1290	0.0044
				1330	0.0011
				1331	0.1264
				1332	0.0019
				1333	0.0308
				1334	0.1089
				1335	0.0777

				1486	0.0732
				1490	0.1549
				1561	0.0018
				1562	0.0181
				1563	0.0432
				1564	0.0053
				1567	0.2564
				1575	0.2029
				1576	0.0755
				1607	0.0144
				1609	0.0331
				1610	0.1201
				1656	0.0220
				1657	0.0112
				1658	0.0045
				1659	0.0245
				1663	0.0398
				1664	0.0046
				1676	0.0315
				1782	0.2402
				1285	0.0161
				1289	0.0111
				Total	8.2033
			(2) Baijalpur	109	0.0098
				111	0.0194
				Total	0.0292
			(3) Dikhauli	238	0.0025
				240	0.1029
				241	0.0906
				242	0.0884
				244	0.0689
				245	0.0501
				246	0.2538
				250	0.0036
				251	0.0673
				252	0.0934
				253	0.0831
				254	0.0402
				255	0.4116
				257	0.0090

				258	0.0183
				265	0.0315
				269	0.0387
				310	0.0014
				315	0.0093
				722	0.1260
				723	0.0020
				735	0.0297
				741	0.0013
				742	0.0058
				750	0.0337
				753	0.0592
				754	0.1947
				755	0.0097
				756	0.0117
				757	0.0194
				758	0.1964
				759	0.2171
				766	0.0017
				767	0.0147
				768	0.0279
				769	0.0703
				770	0.0510
				771	0.1189
				772	0.0348
				773	0.1036
				774	0.0840
				775	0.0628
				776	0.0952
				777	0.0813
				778	0.0426
				779	0.0754
				780	0.1324
				785	0.0413
				786	0.0451
				787	0.0119
				788	0.0462
				789	0.4234

				790	0.0190
				791	0.0121
				792	0.0012
				794	0.0316
				795	0.0018
				796	0.0721
				797	0.1289
				798	0.1480
				799	0.0441
				800	0.0316
				801	0.0692
				802	0.0113
				803	0.0139
				804	0.0149
				805	0.0027
				835	0.0283
				836	0.2071
				837	0.1251
				838	0.0650
				839	0.1531
				840	0.0241
				841	0.0209
				842	0.0001
				844	0.1128
				246/938	0.0076
				246/940	0.0113
				251/939	0.0020
				750/930	0.0078
				838/912	0.0033
				Total	5.3067
			(4) Aardih	38	0.0148
				45	0.0213
				59	0.0910
				60	0.1532
				61	0.0591
				62	0.0005
				63	0.0203
				64	0.1789

				65	0.0705
				71	0.0344
				119	0.4753
				120	0.1425
				122	0.0520
				123	0.2121
				124	0.0142
				199	0.0954
				203	0.0002
				204	0.2859
				205	0.2089
				206	0.0152
				209	0.0261
				210	0.2454
				212	0.1891
				213	0.0840
				232	0.0971
				233	0.2989
				234	0.0086
				240	0.0059
				241	0.0066
				242	0.0358
				243	0.1149
				244	0.1748
				247	0.0005
				260	0.0230
				264	0.0058
				271	0.5590
				272	0.0195
				274	0.2375
				276	0.0395
				277	0.0011
				279	0.0214
				300	0.2321
				208/770	0.0107
				241/771	0.0080
				Total	4.5910
			(5) Lauhar Dakshin	195	0.1307

				208	0.0234
				209	0.0713
				224	0.0201
				225	0.0132
				226	0.4221
				227	0.0872
				228	0.0545
				229	0.0312
				230	0.0114
				231	0.0089
				232	0.0225
				233	0.0217
				234	0.1639
				694	0.1399
				697	0.0022
				698	0.0367
				699	0.0798
				700	0.0642
				701	0.0283
				702	0.0029
				703	0.0101
				708	0.0618
				709	0.0211
				710	0.0003
				744	0.0087
				746	0.0734
				747	0.1323
				757	0.0883
				758	0.1406
				759	0.3345
				760	0.0045
				766	0.0145
				767	0.2576
				768	0.0073
				769	0.0161
				771	0.2408
				772	0.0132
				776	0.0136
				781	0.0167
				794	0.0366
				795	0.0198
				796	0.2246
				797	0.3477
				798	0.0186
				811	0.0329

				870	0.1072
				871	0.0286
				875	0.0269
				877	0.2156
				879	0.0123
				880	0.0544
				881	0.0121
				883	0.2945
				896	0.0345
				901	0.0320
				902	0.0947
				903	0.0458
				904	0.0088
				905	0.2683
				930	0.0097
				931	0.0059
				933	0.0576
				934	0.1240
				937	0.0122
				938	0.0221
				939	0.1625
				940	0.2364
				941	0.0095
				949	0.0415
				958	0.5767
				961	0.0492
				962	0.0821
				963	0.0216
				970	0.1135
				971	0.1175
				976	0.1085
				977	0.0557
				978	0.0640
				998	0.8071
				999	0.1942
				1000	0.0162
				1034	0.4716
				1038	0.4751
				1046	0.1491
				1047	0.2584
				1050	0.0118
				1051	0.0158
				1053	0.3645
				1060	0.6053
				1333	0.0151

				1334	0.0980
				1335	0.0019
				Total	10.1617
			(6) Lauhar Paschim	639	0.0152
				678	0.0347
				679	0.4845
				680	0.0258
				681	0.0531
				683	0.0240
				684	0.0778
				685	0.3432
				686	0.1062
				687	0.0061
				688	0.0038
				689	0.0737
				690	0.0808
				691	0.0099
				692	0.0070
				694	0.0006
				713	0.0100
				839	0.1585
				840	0.0416
				841	0.1312
				848	0.0591
				849	0.1528
				858	0.0079
				859	0.1144
				860	0.0580
				861	0.0638
				863	0.0001
				864	0.1192
				865	0.1229
				866	0.0050
				873	0.1303
				878	0.0184
				884	0.0306
				886	0.1422
				887	0.4111
				911	0.0000
				1035	0.2886
				1036	0.1244
				1037	0.0946
				1038	0.1338
				1042	0.0194
				1044	0.1167

				1045	0.2659
				1046	0.0618
				1047	0.0014
				1048	0.0100
				1072	0.3240
				1073	0.1856
				1074	0.1558
				1075	0.0734
				1227	0.0028
				1228	0.0019
				1229	0.0412
				1230	0.2557
				1232	0.0434
				1233	0.0613
				1234	0.1665
				1238	0.2366
				1239	0.0409
				1240	0.0109
				1272	0.2032
				Total	6.0433
			(7) Paliya	592	0.2048
				593	0.0719
				594	0.0145
				646	0.0122
				647	0.0152
				663	0.1694
				664	0.0432
				665	0.0361
				666	0.2116
				667	0.0525
				668	0.0012
				676	0.0678
				677	0.0311
				681	0.0027
				682	0.3048
				701	0.1775
				702	0.1141
				703	0.1284
				704	0.1544
				707	0.0178
				738	0.0955
				739	0.1275
				741	0.0504
				742	0.0867

				743	0.0376
				744	0.0687
				746	0.0959
				751	0.0884
				752	0.0459
				753	0.0131
				755	0.0605
				756	0.0144
				773	0.0313
				815	0.0153
				816	0.1236
				817	0.2997
				818	0.0234
				819	0.1363
				827	0.0140
				829	0.0148
				830	0.1913
				831	0.0129
				832	0.0088
				838	0.3840
				851	0.1908
				852	0.0133
				856	0.3715
				858	0.0148
				859	0.0542
				860	0.1563
				861	0.1068
				862	0.0907
				863	0.1820
				944	0.0766
				945	0.0022
				949	0.0055
				955	0.0144
				956	0.2000
				960	0.3880
				961	0.3255
				I1	0.0165
				705	0.0363
				Total	6.1166
			(8) Bikna	148	0.1055
				154	0.0138
				155	0.0287
				156	0.0315

				158	0.2318
				168	0.0119
				169	0.0401
				170	0.0559
				171	0.0881
				172	0.1624
				173	0.0161
				175	0.0001
				176	0.0501
				178	0.1908
				211	0.0192
				212	0.3546
				213	0.0052
				215	0.0027
				216	0.2387
				217	0.0155
				218	0.0342
				219	0.0050
				220	0.0003
				252	0.0595
				332	0.0200
				404	0.0478
				406	0.0611
				407	0.0294
				408	0.0640
				411	0.0165
				412	0.0097
				413	0.0110
				414	0.2187
				415	0.0164
				416	0.0070
				446	0.0858
				447	0.0584
				448	0.2568
				449	0.0646
				450	0.0047
				453	0.4010
				457	0.0168
				458	0.0270
				459	0.0548
				460	0.0776
				463	0.0020
				464	0.0905
				465	0.0131
				466	0.0772

				469	0.2194
				470	0.0668
				481	0.0080
				486	0.0223
				487	0.0145
				489	0.0187
				497	0.0009
				498	0.0035
				499	0.2018
				500	0.1198
				501	0.0028
				503	0.2624
				555	0.2781
				556	0.0076
				558	0.2737
				559	0.0158
				561	0.0060
				562	0.0317
				563	0.1386
				564	0.0095
				565	0.0174
				568	0.0046
				597	0.0158
				615	0.0402
				616	0.0053
				617	0.0425
				618	0.1081
				619	0.0347
				622	0.0040
				623	0.0794
				624	0.1325
				625	0.1304
				626	0.1792
				627	0.5213
				636	0.1273
				647	0.0321
				648	0.2366
				650	0.0007
				651	0.0926
				652	0.1256
				653	0.0242
				1136	0.0234
				1137	0.3376
				1138	0.0344
				Total	7.5454

			(9) Somna Bhar	1065	0.0269
				1066	0.0230
				1069	0.4905
				1070	0.0169
				1071	0.1432
				1076	0.0163
				1081	0.0057
				1082	0.2685
				1083	0.0002
				1202	0.3508
				1203	0.1144
				1205	0.0451
				1249	0.1206
				1250	0.0374
				1251	0.0616
				1252	0.0284
				1253	0.0586
				1258	0.3205
				1259	0.0334
				1261	0.4281
				1262	0.0008
				1266	0.0010
				1267	0.3479
				1269	0.0065
				1299	0.0020
				1300	0.0071
				1301	0.4826
				1303	0.0258
				1304	0.0191
				1305	0.2623
				Total	3.7452
				G.Total	51.7424

[F. No. 862-A/Cs/DYCE/C-1/LKO-I]

S.K. SAPRA, CPM, Northern Railway, Lucknow